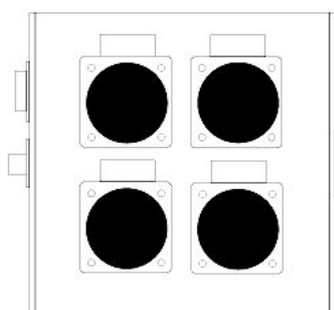


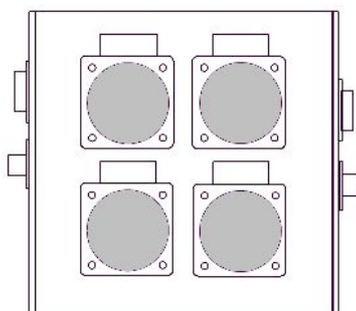
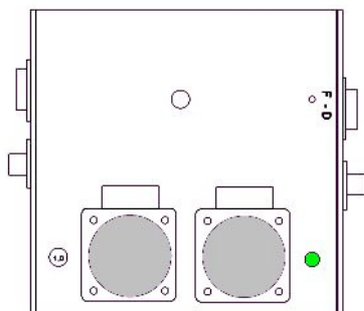
MUDRA AKUSTIK PMS : INSTALLATION

Le système PMS se construit toujours à partir du module INPUT.



Ce module est relié au secteur par la prise PowerCon femelle placée sur l'une des faces latérales à l'aide du cordon secteur fourni. Ce cordon est équipé d'une prise PowerCon mâle de 32A qu'il suffit de brancher dans celle du module INPUT en veillant à la placer suivant le détrompeur. Enfoncée puis tournée cette prise se verrouille automatiquement sécurisant ainsi parfaitement la liaison. La prise Schuko renforcée et compatible permet une bonne préhension et facilite le branchement à la prise murale du secteur.

Les modules suivants s'associent au premier module INPUT selon une séquence arbitraire et par branchement des prises mâles et femelles correspondantes placées sur les faces latérales de chaque module. La seule restriction de l'ordre dans lequel les modules seront associés concerne le module TRAFO qui doit être placé après le module FILTER. Ces deux modules forment un ensemble de filtrage complet : FILTER constitue un préfiltrage qui peut être injecté dans le module TRAFO basé sur une isolation galvanique par transformateur, en plaçant le commutateur en position « F ». En position « D » le module TRAFO est alimenté Directement et le courant n'est pas préfiltré.



TRAFO est protégé par un disjoncteur qui limite l'intensité du courant aux 2 prises (capacité de 1A pour 200 VA ; 2A pour 500 VA) En cas de déclenchement et après réduction de l'intensité débitée par le module, attendre environ une minute pour le réarmer. Le fonctionnement du module est indiqué par l'allumage du témoin lumineux vert.

Pour un montage aisé, nous vous conseillons de disposer les modules dans un même plan (table) et de les placer le mieux possible dans la même direction avant de les associer successivement par simple pression. Une fois la chaîne constituée, un verrouillage mécanique est nécessaire et proposé grâce aux Lyra fournis. Chaque élément se fixe sur le dessous des boîtiers des modules en se glissant dans les rainures du précédent pour former une liaison continue dans seul plan.

Pour cette opération d'assemblage avec le système Lyra, nous vous conseillons de disposer les modules retournés sur leur prises, en prenant la précaution de protéger le commutateur du module TRAFO. Chaque élément Lyra se fixe par 2 vis à 6 pans creux grâce à la clé hexagonale fournies aux emplacement percés et filetés du fond du boîtier.